



# IPSWITCH WS\_FTP

Professional 2007

**Kurzeinführung**

IPSWITCH

## Willkommen

Ipswitch WS\_FTP Professional ist das führende Client-Programm für die Dateiübertragung mit Millionen von Benutzern weltweit. Sie können problemlos und sicher Dateien zwischen Zuhause und Büro sowie vom und zum Kunden oder Händler übertragen.

## Funktionsweise von Ipswitch WS\_FTP Professional

Wenn Ihr Computer mit dem Internet verbunden ist, kann WS\_FTP Professional eine Verbindung zu jedem Computer aufbauen, der über eine gültige Internetadresse verfügt und auf dem ein FTP-, SFTP- oder HTTP-Serverprogramm läuft. Sobald eine Verbindung hergestellt wurde, können Sie Dateien und Ordner zum FTP-Server hochladen und vom FTP-Server herunterladen.

## Verwenden der Ipswitch WS\_FTP Professional-Anwendung

Wenn Sie eine Verbindung zu einem FTP-Server aufgebaut haben, zeigt Ipswitch WS\_FTP Professional den Inhalt Ihres lokalen Computers links und den Inhalt des FTP-Servers rechts im Fenster an. WS\_FTP stellt Ihnen leistungsfähige Utilities zur Verwaltung von Übertragungen zur Verfügung, auf die leicht zugegriffen werden kann und die mühelos konfiguriert werden können.

Sicheres Datenmanagement mit OpenPGP und 256-Bit-Verschlüsselung

Einfaches Auffinden und Übertragen von Dateien durch integrierte Suchmaschinen von Google™, Copernic™ oder Windows®

Zuverlässiges Backup wichtiger Daten auf praktisch jedes Laufwerk, jeden externen Speicher oder Server

Sofortige Verbindung zu häufig genutzten Zieladressen

Intuitives und leistungsfähiges Interface mit zahlreichen Ansichten lokaler Rechner oder Server

Übertragen Sie schnell und einfach mehrere Dateien auf und von mehreren Servern

E-Mail-Benachrichtigung bei Dateitransfer

Verfolgen Sie die Datenübertragung anhand detaillierter Protokolle

Name	Größe	Typ	Geändert am
Saleskenn03.xls	File	Microsoft	12/21/2005 7:07 PM
Reibahfom.jpg	34 KB	JPEG Im...	2/14/2006 3:04 PM
RadioCommercial.mp3	501 KB	MP3 Fo...	2/14/2006 9:04 PM
Trendingsmit023.xls	203 KB	Microsoft...	5/14/2006 11:11 AM
Saleskenn01.dat	1.15 MB	DAT File	6/7/2006 6:30 PM
Saleskenn02.dat	1.15 MB	DAT File	6/2/2006 6:30 PM
Saleskenn04.dat	1.15 MB	DAT File	6/3/2006 6:31 PM
DailyReport.xls	14 KB	Microsoft...	6/4/2006 9:27 AM

Name	Typ	Geändert am	Attribute
Januar	Ordner	1/1/2006 7:07 PM	-----
Februar	Ordner	2/1/2006 6:15 PM	-----
März	Ordner	3/1/2006 6:15 PM	-----
April	Ordner	4/1/2006 4:03 PM	-----
Mai	Ordner	5/1/2006 2:14 PM	-----
Juni	Ordner	6/2/2006 2:32 PM	-----

Ünngung	Status	Fortschrittsanze	Übertragen	Geschwindigkeit	Verbleibende Zeit
Saleskenn03.xls	✓	100%	1,216,123 / 1,216,123	1563 (2897)	00:00:00
DailyReport.xls	✓	100%	1,204,299 / 1,204,299	2461 (2740)	00:00:00

## Systemanforderungen

- Windows® 2000, Windows® XP oder Windows Server® 2003
- Mindestens 32 MB RAM
- 32 MB Festplattenspeicher

## Was benötigen Sie?

Wenn Sie eine Verbindung herstellen möchten, benötigen Sie die im Folgenden genannten Informationen. Diese Informationen erhalten Sie vom Administrator Ihres FTP-Servers oder von Ihrem Internet Service Provider (ISP).

- **Server-Adresse** kann entweder der Host-Name (Beispiel: ftp.ipswitch.com) oder die IP-Adresse (156.21.50.255) des Servers sein.
- **Benutzername**
- **Kennwort**

## Installation von Ipswitch WS\_FTP Professional

- 1 Wenn Sie WS\_FTP bereits installiert haben, schließen Sie alle geöffneten Fenster der Anwendung.
- 2 Legen Sie die CD-ROM in ein Laufwerk ein oder starten Sie die heruntergeladene Datei. Sollte der Begrüßungsbildschirm nicht erscheinen, durchsuchen Sie die CD-ROM nach der Datei **autorun.exe** und führen Sie diese aus.
- 3 Befolgen Sie die Anweisungen auf den Bildschirmen, um die Installation durchzuführen.

**Hinweis:** Stellen Sie bei einer Aktualisierung sicher, dass Sie die neue Version am selben Ort installieren wie die alte Version.

## Die ersten Schritte

**So bauen Sie eine Verbindung zu einem externen FTP-Server auf und übertragen eine Datei:**

- 1 **Eine Verbindung herstellen.** Wenn Sie Ipswitch WS\_FTP Professional zum ersten Mal öffnen, hilft der Verbindungsassistent Ihnen beim Aufbauen der Verbindung zum gewünschten FTP-Server. Dazu werden entsprechende Anweisungen und Beispiele zu den verschiedenen Fenstern angezeigt. Der Assistent speichert Ihre Verbindung (ähnlich wie ein Lesezeichen), damit Sie die Verbindung bei Bedarf schneller erneut herstellen können. (Wird der Assistent nicht angezeigt, wählen Sie in der Symbolleiste **Verbinden** aus).
- 2 **Eine Datei übertragen.** Sobald die Verbindung zu einem Server hergestellt wurde, haben Sie drei Möglichkeiten, Dateien zu übertragen:
  - **Übertragungspfeile.** Wählen Sie eine Datei aus und klicken Sie auf den Pfeil, der von dem Fensterbereich weg zeigt, in dem sich die Datei befindet, um diese zu übertragen.
  - **Ziehen und Ablegen.** Dazu klicken Sie auf den Namen der gewünschten Datei, halten die linke Maustaste gedrückt und ziehen die Datei an den Ort, an dem die Datei abgelegt werden soll. Wenn Sie mehrere Dateien auswählen möchten, klicken Sie bei gedrückter **Strg**-Taste auf die Namen der gewünschten Dateien.
  - **Kopieren und Einfügen.** Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Datei und wählen Sie **Kopieren** aus. Anschließend klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Ort, an den die Datei kopiert werden soll, und wählen die Option **Einfügen** aus.

## Wie geht's weiter?

Sie wissen nun, wie Sie eine Verbindung zu einem Server herstellen und Dateien übertragen können. Jetzt können Sie einige weitere in Ipswitch WS\_FTP Professional verfügbaren Funktionen nutzen, um Dateiübertragungen noch einfacher und effizienter auszuführen.

## Übertragungen sichern

Ipswitch WS\_FTP Professional kann Ihre Dateien während der Übertragung mittels SSL, SFTP/SSH und OpenPGP sichern und schützen. Nähere Informationen zu den entsprechenden Protokollen und Funktionen finden Sie in der *Ipswitch WS\_FTP Professional Einführung Sicherheit* unter <http://www.ipswitch.com/ftp07securegr>.

## Utilities verwenden

Mit den im Lieferumfang von Ipswitch WS\_FTP Professional enthaltenen Utilities und Tools können Sie:

- Übertragungen für Durchführung ohne Benutzereingriff automatisieren,
- Dateien und Ordner synchronisieren, damit auf mehreren Systemen immer die aktuellsten Dateiversionen verfügbar sind,
- Sicherungskopien von Dateien auf lokalen und externen Laufwerken vornehmen,
- Dateien und Ordner auf mehreren FTP-Servern mit einem externen Server-Such-Werkzeug suchen,
- Dateien und Dateiinhalte auf Ihrem lokalen Computer mit einem Microsoft®-Desktop-Such-Werkzeug, Google™ Desktop Search oder Copernic Desktop Search™ suchen,
- Ipswitch WS\_FTP Professional in Ihren Webbrowser integrieren, sodass Ipswitch WS\_FTP Professional die Übertragung abhandelt, wenn Sie eine FTP-URL in die Adressleiste des Browsers eingeben oder auf einen Link zu einem FTP-Server klicken,
- HotDrops (Shortcuts) für häufig benötigte FTP-Server erstellen,
- Überprüfung der Dateiintegrität mit Verschlüsselung für CRC32, MD5, SHA1, SHA256 und SHA512 verwenden, um zu bestätigen, dass übertragene Dateien nicht beschädigt wurden.
- Die Option "Dateiinhalte vergleichen" zum Überspringen von unveränderten Dateien verwenden, um zu ermitteln, ob Dateien zwischen Sites aktualisiert werden müssen. Dateien werden nur übertragen, wenn Sie sich auf den Quell- und Zielsites unterscheiden.
- Die Gestaltung des Produkts mit neuen Designs anpassen.

Weitere Informationen über die oben genannten Funktionen finden Sie im *Ipswitch WS\_FTP Professional Utility-Handbuch* unter <http://www.ipswitch.com/ftp07toolsgr>.

## Weitere Informationsquellen

Sie gelangen zur Hilfe, indem Sie auf **Hilfe** klicken, die **F1**-Taste drücken oder **Hilfe > Hilfethemen** auswählen.

Eine Kurzeinführung bietet eine videobasierte Einführung zu Ipswitch WS\_FTP Professional. Diese Einführung können Sie sich anschauen, indem Sie im Menü **Hilfe> Lernprogramme** auswählen.

Das Ipswitch-Support-Center bietet diverse produktbezogene Ressourcen, wie beispielsweise eine Wissensdatenbank, ein Forum mit Benutzerbeiträgen, Patches und Dokumentationen, an. Weiterhin werden Kontaktinformationen für die technische Unterstützung, Öffnungszeiten und Informationen über Wartungsverträge angegeben. Hier finden Sie das Support-Center: <http://support.ipswitch.com>.